

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
(EC Declaration of Performance)

Azonosító: DoP No.: 2025/10

A 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelete szerint AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU
(2011. április 4.) rendeletét szerint A BIZOTTSÁG 574/2014/EU (2014. február 21.)
FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

1. Egyedi azonosító kód a terméktípus azonosításához:

Wavin Q-Bic plus esővízszikkasztó és tározó rendszer

2. A termék rendeltetésszerű felhasználása az alkalmazandó műszaki előírásnak megfelelően:

Föld alatti, decentralizált esővízkezelésre (szikkasztásra és tárolásra)
kifejlesztett termékcsalád, tisztítható és vizsgálható (ellenőrizhető) rendszer

3. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy védjegye és elérhetőségei:
Gyártó feltüntetett neve, bejegyzett kereskedelmi neve, vagy bejegyzett védjegye, és értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

WAVIN Hungary Kft., 2051 Biatorbágy, Kőrös utca 2/A

4. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére vonatkozó rendszer/szintek:

Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

A 2015/1959/EK bizottsági határozat alapján: **4. rendszer**

5. Az alkalmazott műszaki előírás(ok):

Műszaki értékelést végző szervezet: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

A kiadott Nemzeti Műszaki Értékelés száma és dátuma: A-97/2021 számú, 2022.05.13.
keltű Nemzeti Műszaki Értékelés

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
(EC Declaration of Performance)

Azonosító: DoP No.:

A 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelete szerint AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU
(2011. április 4.) rendeletet szerint A BIZOTTSÁG 574/2014/EU (2014. február 21.)
FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

6. A termék lényeges jellemzői és azok teljesítményei:

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Műszaki Előírás
Rövid idejű terhelés normál kivitel nyomószilárdság / alakváltozás maximális szilárdságnál (átlagérték + szórás) - függőleges (Z) irányban terhelve (merev aljzaton) - függőleges (Z) irányban terhelve (nem merev aljzaton) - nyomószilárdság csökkenés (merev aljzat / nem merev aljzat) - oldalirányban (Y) hosszabb oldal mentén terhelve (2 réteg) - oldalirányban (X) rövidebb oldal mentén terhelve (2 réteg)	464 ± 2 kPa / 4,0 ± 0,1 % 390 ± 6 kPa / 3,8 ± 0,2 % < 25 % felső: 105 ± 2 kPa / 4,2 ± 0,1 % alsó: 126 ± 2 kPa / 3,0 ± 0,3 % felső: 131 ± 4 kPa / 4,3 ± 0,7 % alsó: 108 ± 5 kPa / 1,5 ± 0,0 %	A-97/2021 számú, 2022.05.13. keltű Nemzeti Műszaki Értékelés
hosszú idejű terhelés normál kivitel nyomószilárdság 50 évre extrapolálva [95% megbízhatósági szint (LCL)] - függőleges (Z) irányban terhelve - oldalirányban(Y) hosszabb oldal mentén terhelve	165 kPa [156 kPa] 29,6 kPa [27,9 kPa]	
Tűzzel szembeni viselkedési osztály (tűzvédelmi osztály)	NPD*	
Méretetek, mérettűrések	Gyártási rajzoknak megfelelő, teljesíti az EN 17152-1:2020 előírásait	
Megjelenés, szerelhetőség	Felülete sima, hibamentes, könnyen szerelhető	

* NPD – No Performance Determined– Nincs meghatározott teljesítmény

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
(EC Declaration of Performance)


Azonosító: DoP No.:

A 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelete szerint AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU
(2011. április 4.) rendeletet szerint A BIZOTTSÁG 574/2014/EU (2014. február 21.)
FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

7. A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a 6. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítmények.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Kelt: Biatorbágy, 2025.10.20.



Rimánóczy Géza
ügyvezető

Wavin Hungary Kft.
2051 Biatorbágy, Kőrös u. 2/A 2.em. 2.a.
Adószám: 10781553-2-13